Issue Classification												

Application No.	Applicant(s)	
09/666,553	NOMURA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
İ		

				-				Qu	yen P	Leun	ıg			2828						
						<del></del>	19	SSU	E C	LAS	SIF	CA	ΓΙΟΝ	1						
			ORIGIN	IAL.					<del></del>		<u> </u>			REFERE	NCE(S)	)		* .	:	
CLASS SUBCLASS CLASS																				
	372	2 .	١.	46			372	72 45										. "		
INT	TER	NATIO	NAL C	LASSIFIC	CATION															
нГ											<u></u>	<del></del>	***		<del>- ' ' ' '</del>					
11 0 1 0 3/0												- 1		_	,			1		
+	1		$\dashv$					-									ļ		1	
$\dashv$		-	+												+				<del> </del>	
-		-	-		<del></del>						+				-		<del> </del>			
				/ 	<del></del>		,									•			Щ.	
								ř.	$\Lambda$								Claim	, N. S. Alle - J. 46		
					, (5			QUINNELL Quyen Leung 4/16/20						Total			Claims Allowed: 18			
	_	( <u>A</u> esi	stant E	xamine	r) (L	ate)	•	1	Quyen Leung 4/16/2004						O.G. 0.0				).G.	
		DI	ing	,	4/0	21/8	4								Prin			t Claim(s) Print F		
(Legal Instruments Examiner) (Date)						e)	(Primary Examiner) (Date)						)		1 3			3		
								L		•	•					•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Ë	CI	aims	renu	mbere	d in th	e san	ne ord	er as p	reser	ted by	y appli	cant		PA		□т.	D.		□R	.1.47
-	.	ब्र			<u> </u>		_	al			aj		_	<u>ख</u>		_	اع		_	ज्ञ
Final		Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
		0			0			0			0									0
	_ _	1			31			61	ĺ		91			121			151		<u> </u>	181
	-	2	-		32			62			92			122			152			182
<u>1</u> 2	_	3_4	1		33 34	:		63 64			93 94			123 124	}		153 154		<b>—</b> —	183
3		5	†		35		<u> </u>	65	l		95			125	-		155			185
4	-	6	1		36			66			96			126	ŀ		156			186
5		7	]		37			67	]		97			127			157			18
6		8			38			68			98			128			158	!		188
7		9			39			69			99			129			159			189
8	<del>-</del>	10			40			70			100		ļ	130			160		<b> </b>	190
9	-	11	-		41			71			101			131	-		161			19
_1( 		12 13	1		42			72 73	-	ļ	102			132	}		162 163			192
12	_	14	-		43			74	}		103			133	-		164			19: 19:
13		15	1		45			75	İ	<u> </u>	104		ļ	135	-		165		<del> </del>	19
14	-	16	1		46			76	{		106			136	F		166			190
15		17	1		47			77	1		107		<del></del>	137			167			19
16		18	1		48		· · · ·	78	ĺ		108		<u> </u>	138	ŀ		168			108

					_		_		1 L		L	1.00
15 17		47		77	]	107		137		167		197
16 18		48		78		108		138	] [	168	[	198
17 19		49		79		109		139	[	169	[	199
18 20		50		80		110		140		170		200
21		51		81		111		141		171	[	201
22		52		82		112		142		172	[	202
23		53		83		113		143		173		203
24		54		84		114		144		174		204
25		55		85		115		145		175		205
26		56		86		116		146		176		206
27		57		87		117		147		177		207
28		58	7	88		118		148		178		208
29		59		89		119		149		179		209
30		60	1	90		120		150		180		210
U.S. Patent and Trademark Office Part of Paper No. 20040416												